

Уважаемые студенты, аспиранты и преподаватели биолого-технологического факультета! Приглашаем вас принять участие в ежегодной конференции научного общества студентов и аспирантов Биолого-технологического факультета, которая состоится 14 – 18 декабря 2020 г. в онлайн-режиме.

Научные направления конференции:

Секция 1. Общая и частная зоотехния (кафедра разведения, кормления, частной зоотехнии).

Секция 2. Биология и биоресурсы (кафедра биологии, биоресурсов и аквакультуры).

Секция 3. Технология и товароведение пищевой продукции (кафедра технологии и товароведения пищевой продукции).

Секция 4. Стандартизация и управление качеством (кафедра стандартизации, метрологии и сертификации).

Секция 5. Генетика и биотехнология (кафедра ветеринарной генетики и биотехнологии).

Секция 6. Биохимия и физиология (кафедра физиологии и биохимии человека и животных).

Секция 7. Микробиология и гигиена питания (кафедра экологии).

Секция 8. Экология (кафедра экологии).

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА

Ф.И.О.	
Номер группы	
Название секции	
Название доклада	
Научный руководитель	
Адрес электронной почты	

Заявки на участие принимаются до 10.12.2020 г. по электронной почте eilert@yandex.ru

Требования к оформлению статьи:

Текст должен быть сохранен в формате doc или docx.

Материал должен быть набран в текстовом редакторе Word. Имя файла должно соответствовать фамилии и инициалам основного автора тезисов или статьи. Формат страницы А4, шрифт Times New Roman, кегль 12, в таблицах допускается кегль 10, межстрочный интервал – одинарный, поля – 20 мм со всех сторон. Абзац 1,25. Объем статьи не менее 2 страниц.

Каждая работа будет проверяться на антиплагиат. Процент уникальности статьи (тезиса) должен быть не менее 60 %.

Структура статьи следующая:

• *Название секции (буквы заглавные, начертание шрифта полужирное).*
Расположение по центру.

• *Далее две пустых строки.*

• *УДК (на сайте <https://www.teacode.com/online/udc/>)*

- Название доклада (тезиса или статьи) (буквы заглавные, начертание шрифта полужирное). Расположение по центру.
- Далее пустая строка.
- Ф.И.О. авторов (буквы курсивом). Расположение по центру.
- Ученое звание, ученая степень, место работы ФИО научного руководителя (буквы курсивом).
- Далее пустая строка.
- Аннотация.
- Ключевые слова.
- Далее пустая строка.
- Основной текст.
- Библиографический список оформляется в порядке цитирования с указанием в тексте ссылки с номером в квадратных скобках по ГОСТ Р 7.0.5–2008. Литература дается на тех языках, на которых она издана.

Пример оформления текста

ОБЩАЯ И ЧАСТНАЯ ЗООТЕХНИЯ

УДК 664.6/ 664.87

ВЛИЯНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЭМБРИОНАЛЬНОГО ПЕРИОДА НА ВЫВОД И ДАЛЬНЕЙШУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

А.Ю. Бакун

*Научный руководитель – И.И. Иванова, к. с. - х. н., доцент
Новосибирский государственный аграрный университет*

Аннотация

Ключевые слова:

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

Каждый рисунок ограничивается от текста пустой строкой в начале и в конце. Название рисунка располагается внизу.

Пример оформления рисунка

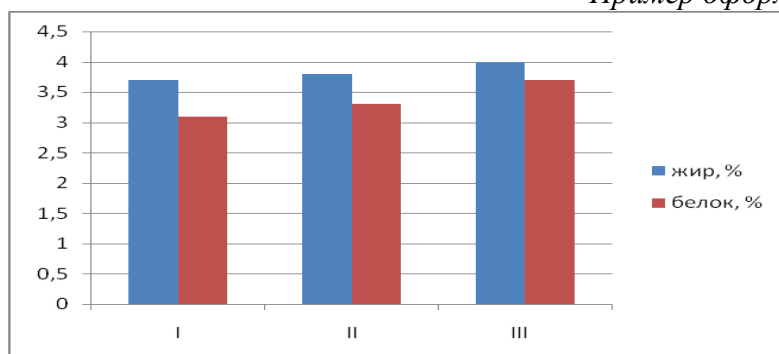


Рис. 1. Распределение содержания жира и белка в молоке коров черно-пестрой породы за I-III лактации

Пример оформления таблицы

Таблица 1 – Виды, в которых самки крупнее самцов

Название вида	Признак	Среднее соотношение (самка:самец)
Crocota crocuta	Длина головы и туловища	1,04

Пример оформления библиографического списка

1. Семенов А.С. Биохимические и гематологические исследования крови голштинизированных коров / А.С. Семенов, Ф.Р. Бакай // Естественные науки. – 2009. – №2. – С. 186-189.
2. Ланкин В.С. Доместикационное поведение и его адаптивное значение у копытных животных / В.С. Ланкин. – Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1996. – 173 с.
3. Технология выращивания ремонтных телок [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.agroxxi.ru/wiki-animal/krupnyi-rogatyi-skot/obshchie-osobennosti-vyraschivaniya-krs/tehnologiya-vyraschivaniya-remontnyh-telok.html>. (Дата обращения: 20.04.2019 г.)

Оргкомитет оставляет за собой право отбора присылаемых материалов.

Статьи необходимо отправить до 25 декабря 2020 г. по электронной почте ejlert@yandex.ru

Оргкомитет конференции:

Председатель – Жучаев Константин Васильевич – д.б.н., профессор, декан биолого-технологического факультета.

Члены оргкомитета:

Кочнева Марина Львовна – д.б.н., профессор кафедры ветеринарной генетики и биотехнологии;

Иванова Оксана Александровна – старший преподаватель кафедры разведения, кормления и частной зоотехнии;

Эйлерт Анастасия Ивановна – преподаватель кафедры разведения, кормления и частной зоотехнии.